

Composite OEM vloerverwarmingsverdeler

Type: OEM stadsverwarming Nuon / Eneco + Flowmeter



Kenmerken

- Hoofd- of bijverwarming
- Conform de eisen van energieleveranciers Nuon en Eneco
- Inclusief terugslagklep, RTL ventiel en RTL element
- Geschikt voor verwarmen en koelen
- Inclusief A-labelpomp
- Geïsoleerd dankzij luchtkamers rondom de waterzijdige doorlaat
- Modulaire opbouw
- Geschikt voor PN6 installaties
- Snelle en eenvoudige installatie d.m.v. insteeknippels
- Thermostatische ventielen instelbaar/afsluitbaar
- Flowmeters instelbaar/afsluitbaar
- Koelen zonder condensatie
- Snel vullen en ontluchten d.m.v. speciaal voetventiel
- Voorbereid voor zoneregeling, bedraad of draadloos

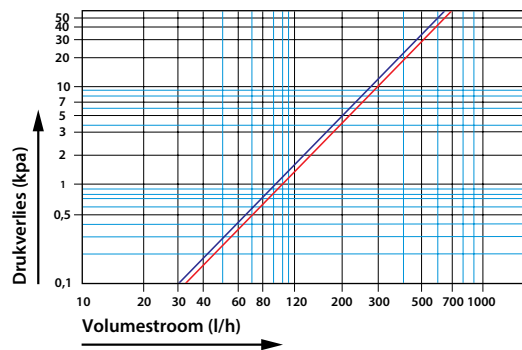
Groepen

Artikelnr.	Groepen	Artikelnr.	Groepen	Artikelnr.	Groepen	Artikelnr.	Groepen
022261	1-groeps	022265	5-groeps	022269	9-groeps	022273	13-groeps
022262	2-groeps	022266	6-groeps	022270	10-groeps	022274	14-groeps
022263	3-groeps	022267	7-groeps	022271	11-groeps	022275	15-groeps
022264	4-groeps	022268	8-groeps	022272	12-groeps	022276	16-groeps

Technische specificaties

Medium: water of water-glycoloplossingen
 Maximaal percentage glycol: 30%
 Maximale werkdruk: 6 bar
 Maximale testdruk met koud water: 6 bar
 Temperatuur instelbereik: 10 - 60 °C
 Maximaalbeveiligingsthermostaat: 55 °C
 Standaard flowmeterschaal: 0 - 5 l/min
 Thermometerschaal: 0 - 60 °C
 Aansluiting van de verdeler primair: 1 - 6 groeps: 1/2" | 7 - 16 groeps: 3/4"
 Aansluiting van de vloerverwarmingsbuis: 3/4"M - euroconus
 Hartafstand tussen de ventielen secundair: 60 mm

Drukverliesdiagram composite verdelers



— Composite verdeler met pomp voorzien van flowmeters en thermostatisch voorbereide ventielen.

— Composite industrie verdeler voorzien van flowmeters en thermostatisch voorbereide ventielen.

Accessoires

Artikelnr.	Omschrijving
191860	Meerprijs gescheiden systeem t.b.v. PN10 installaties
190055	Meerprijs mano-/thermometer gemonteerd (0 - 6 bar / 0 °C tot 60 °C) i.p.v. thermometer
190441	Flowmeter 1 - 150 l/h (i.p.v. de standaard flowmeter 0-300 l/h)
190443	Flowmeter 1 - 480 l/h (i.p.v. de standaard flowmeter 0-300 l/h)
190446	Flowmeter 1 - 720 l/h (i.p.v. de standaard flowmeter 0-300 l/h)
650019	Composite geleidebocht 14 - 18 mm
650006	Composite geleidebocht 20 - 22 mm
191840	Kunststof klemthermometer 16 mm
191842	Kunststof klemthermometer 20 mm
650227	Composite leidingsleutel 27 mm t.b.v. euroconus adapter
650229	Composite kontrasleutel t.b.v. kunststof insteeknippel

